

Mail reporter

plánovač rozesílání E-mailů

jednorázové nebo opakované

události přímo v iNuviu

uživatelská definice události

neomezený seznam událostí

notifikace e-mailem včetně

odkazu do systému HELIOS

administrace přímo v HELIOSu

možnost příloh v e-mailu



Mail reporter je utilita, která v prostředí systému HELIOS iNuvio umožňuje definovat události a plán jejich spuštění. Každá událost má definici obsahu emailu a definici podmínky (select). Pokud jsou splněné podmínky události, systém odešle e-mailovou zprávu dle nastavených parametrů.

Splnění podmínky události

Události

1 - Parametry spuštění 2 - Definice 3 - Definice jednorázové

Název: Nedostatek množství na skladě Aktivní

Předmět zpravy: Nedostatek množství na skladě OOPP Pgčet vrácených řádků sestavy: 1 Formát mailu: HTML Jdgnorázové/opakované: Opakované

Příjemce: Johann.Strauss@ecodate.eu Kopie:

Zpráva:

Tyto položky skladu "Hlavní sklad" mají nedostatek množství:
<%Tabulka>
Připravte objednávku do 12,00h za Vaše středisko!

Plánování

Typ: Týdně Čas spuštění: 8:00:00 Dny: Pondělí Úterý Středa Čtyřtek Pátek Sobota Neděle

Poslední spuštění: 15.01.2022 8:00:00

Příští spuštění: 18.01.2022 8:00:00

OK Storno

Podmínka může být splněna :

- * **jednorázově:** událost kontroluje splnění podmínky v pravidelných intervalech, ale e-mailové upozornění je odeslané jen jednou, tj. „došlo k události“.
- * **opakovaně:** událost kontroluje splnění podmínky a odešle e-maily v nastavené frekvenci se všemi údaji, které aktuálně splní podmínku, např. stejná faktura bude opakovaně uvedena ve výpisu jako neuhrazená.

„Fantazie je důležitější než informace.“

Albert Einstein

Plánovač událostí to pohlídá

Mail reporter umožňuje nastavit plánovač, který je spuštěný jako služba. Událost tak může být spuštěná v intervalu dle nastavené hodnoty minimálně od 1 minuty, nebo například každý den ve vybranou hodinu. Alternativně lze spustit událost jen ve vybraných dnech a vybraném čase.

Plánování

Typ:

Čas spuštění:

Dny: Pondělí Úterý Středa Čtvrtek Pátek Sobota Neděle

Poslední spuštění: 15.11.2022 10:43:45

Příští spuštění: 15.11.2022 12:43:45

Přehled událostí

Přímo v systému HELIOS je přehled jednotlivých definic „Událostí“. Seznam definic je omezený fantazií a programátorskými možnostmi uživatele. Administrativa všech upozornění a upomínek je na jednom místě.

mail reporter výchozí pro Události (Mail reporter)

Název	Aktivní	Čas spuštění	Poslední spuštění	Příští spuštění	Perioda spuštění (minuty)	Jednorázové/opakované	Příjemce
<input type="checkbox"/> Dnes zadané organizace	<input checked="" type="checkbox"/>	01.01.2022 15:40:00	11.11.2022 15:40:33	14.11.2022 15:40:00	15	Jednorázové	radek.smutny@ecodate
<input type="checkbox"/> Nedostatek množství na skladě	<input type="checkbox"/>	01.01.2022 8:00:00	15.01.2022 8:00:00	18.01.2022 8:00:00		Opakované	Johann.Strauss@ecodat
<input type="checkbox"/> Nedostatek množství na skladě OOP - aktivní test	<input checked="" type="checkbox"/>	01.01.2022 11:00:00	11.11.2022 11:00:14	16.11.2022 11:00:00		Opakované	radek.smutny@ecodate
<input type="checkbox"/> Nedostatek množství na skladě OOPP	<input type="checkbox"/>	01.01.2022 17:00:00	24.06.2022 7:32:37	25.06.2022 17:00:00		Jednorázové	
<input type="checkbox"/> Nedostatek množství na skladě OOPP II	<input type="checkbox"/>	01.01.2022 8:00:00		18.01.2022 8:00:00		Opakované	ecz.purchasing@escate
<input type="checkbox"/> Test	<input checked="" type="checkbox"/>	01.01.2022 13:52:00	13.11.2022 13:52:42	14.11.2022 13:52:00		Opakované	radek.smutny@ecodate
<input type="checkbox"/> výzva ke schválení dokladu	<input checked="" type="checkbox"/>	01.01.2022	14.11.2022 10:42:08	14.11.2022 12:42:08	120	Opakované	slavomir.zima@ecodate

Definice podmínky Události

Samotná definice události je nejčastěji SQL skript. Ten je možné nakopírovat nebo zaslat instalátor s definicí události. Událost může dle potřeby odesílat Dokument navázaný v systému HELIOS .

Vybrané definice jsou součástí distribuce sloužící jako příklad použití.

Události

1 - Parametry spuštění 2 - Definice 3 - Definice jednorázové

Definice sestavy:

```
SELECT
K.SkupZbo AS [Skupina zboží],
K.RegCis AS [Registrační číslo],
K.Nazev1 AS [Název],
S.MnozstviDispo AS [Množství k dispozici],
S.Objednано AS [Objednано],
(S.MnozstviDispo + S.Objednано) AS [Množství k dispozici + Objednано],
S.Minimum AS [Minimum skladu],
S.Maximum AS [Maximum skladu]

FROM TabStavSkladu S
LEFT OUTER JOIN TabKmenZbozi K ON K.ID = S.IDKmenZbozi
WHERE
S.IDSklad = '001'
AND
(S.MnozstviDispo + S.Objednано) < S.Minimum
```

Odesílání e-mailem

Událost generuje zápis do přehledu mailových zpráv a následně využívá standardní službu iNuvio Serveru k další distribuci. Obsahem emailu může být text, tabulka z výpisem přehledu dle podmínky nebo příložený soubor typu xls nebo pdf či odkaz na přehled do systému HELIOS iNuvio.

